

國營工業企業目標確定

去年生產總值增二成四超額完成計劃

今年生產總值更要增長新產品要增多

技術工作領導要加強產品質量要提高

【本報訊】新華社二十日電：人民日報發表社論，論國營工業企業五年度計劃的意義。社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

社論指出：去年我國國營工業企業生產總值，比一九四九年增長了百分之二十四，超額完成了計劃。今年生產總值更要增長，新產品要增多，技術工作領導要加強，產品質量要提高。

澄海六個區八十八個鄉

華僑地主改變成分名單

三區：十八鄉共一五二戶

四區：十四鄉一零六戶

【本報訊】澄海縣政府為清理華僑地主成分，特將澄海六個區八十八個鄉的華僑地主成分名單公佈如下：

三區：十八鄉共一五二戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八鄉。

四區：十四鄉一零六戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四鄉。

五區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

六區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

七區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

八區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

九區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

十區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

十一區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

十二區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

十三區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

十四區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

十五區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

十六區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

十七區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

十八區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

十九區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

二十區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

二十一區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

二十二區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

二十三區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

二十四區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

二十五區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

二十六區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

二十七區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

二十八區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

二十九區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

三十區：十鄉共三十四戶。包括：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十鄉。

海南計劃發展漁業

今年要造大漁船六十五艘

臨高也要增造拖風漁船廿一艘

今年要造大漁船六十五艘

【本報訊】海南島政府為發展漁業，特將海南島各縣漁業發展計劃公佈如下：

一、今年要造大漁船六十五艘。

二、臨高也要增造拖風漁船廿一艘。

三、今年要造大漁船六十五艘。

四、今年要造大漁船六十五艘。

五、今年要造大漁船六十五艘。

六、今年要造大漁船六十五艘。

七、今年要造大漁船六十五艘。

八、今年要造大漁船六十五艘。

九、今年要造大漁船六十五艘。

十、今年要造大漁船六十五艘。

十一、今年要造大漁船六十五艘。

十二、今年要造大漁船六十五艘。

十三、今年要造大漁船六十五艘。

解放大陳島

紀錄片上映

在沿海用長距離鏡頭拍攝

可看出將軍撤退情形

【本報訊】解放大陳島紀錄片，已在各大影院上映。該片係在沿海用長距離鏡頭拍攝，可看出將軍撤退情形。

一、可看出將軍撤退情形。

二、可看出將軍撤退情形。

三、可看出將軍撤退情形。

四、可看出將軍撤退情形。

五、可看出將軍撤退情形。

六、可看出將軍撤退情形。

七、可看出將軍撤退情形。

八、可看出將軍撤退情形。

九、可看出將軍撤退情形。

十、可看出將軍撤退情形。

十一、可看出將軍撤退情形。

十二、可看出將軍撤退情形。

十三、可看出將軍撤退情形。

給居民送來了電

記淡水鎮華僑電力公司

淡水鎮華僑電力公司

淡水鎮華僑電力公司

【本報訊】淡水鎮華僑電力公司，已於日前正式開業。該公司係由華僑投資，為淡水鎮居民提供電力。

一、淡水鎮華僑電力公司。

二、淡水鎮華僑電力公司。

三、淡水鎮華僑電力公司。

四、淡水鎮華僑電力公司。

五、淡水鎮華僑電力公司。

六、淡水鎮華僑電力公司。

七、淡水鎮華僑電力公司。

八、淡水鎮華僑電力公司。

九、淡水鎮華僑電力公司。

十、淡水鎮華僑電力公司。

十一、淡水鎮華僑電力公司。

十二、淡水鎮華僑電力公司。

十三、淡水鎮華僑電力公司。

文藝月刊作品

下月一日創刊

文藝月刊作品

文藝月刊作品

【本報訊】文藝月刊，定於下月一日創刊。該月刊係由文藝愛好者發起，旨在推廣文藝創作。

一、文藝月刊作品。

二、文藝月刊作品。

三、文藝月刊作品。

四、文藝月刊作品。

五、文藝月刊作品。

六、文藝月刊作品。

七、文藝月刊作品。

八、文藝月刊作品。

九、文藝月刊作品。

十、文藝月刊作品。

十一、文藝月刊作品。

十二、文藝月刊作品。

十三、文藝月刊作品。

林巧稚

家專科婦名著國全

林巧稚

林巧稚

【本報訊】林巧稚，著名婦產科專家，現任北京協和醫院婦產科主任。該院為紀念林巧稚，特將其生平事跡編成紀錄片。

一、林巧稚。

二、林巧稚。

三、林巧稚。

四、林巧稚。

五、林巧稚。

六、林巧稚。

七、林巧稚。

八、林巧稚。

九、林巧稚。

十、林巧稚。

十一、林巧稚。

十二、林巧稚。

十三、林巧稚。

奇花異石美化水庫

佛子嶺水庫美化工程積極進行

佛子嶺水庫美化工程積極進行

佛子嶺水庫美化工程積極進行

【本報訊】佛子嶺水庫美化工程，正積極進行中。該工程旨在通過種植奇花異石，美化水庫環境。

一、佛子嶺水庫美化工程積極進行。

二、佛子嶺水庫美化工程積極進行。

三、佛子嶺水庫美化工程積極進行。

四、佛子嶺水庫美化工程積極進行。

五、佛子嶺水庫美化工程積極進行。

六、佛子嶺水庫美化工程積極進行。

七、佛子嶺水庫美化工程積極進行。

八、佛子嶺水庫美化工程積極進行。

九、佛子嶺水庫美化工程積極進行。

十、佛子嶺水庫美化工程積極進行。

十一、佛子嶺水庫美化工程積極進行。

十二、佛子嶺水庫美化工程積極進行。

十三、佛子嶺水庫美化工程積極進行。

在越南國民大會上

武元甲責美阻撓越統一

申言越南決履行日內瓦協定

【新華社河內二十日電】越南國民大會於二十日上午在河內舉行，武元甲將軍在會上發表重要演說，申言越南決履行日內瓦協定，並責美阻撓越統一。

法記者證實美在南越阻止自由普選

【新華社河內二十日電】據越南通訊社二十日電：法記者證實美在南越阻止自由普選。據悉，美國在南越採取種種措施，阻撓越南人民行使自由選舉權，企圖維持其在南越的統治地位。

國際委員會有結論

法方屢次違反停戰

到一月月底已達二千多起

【新華社河內二十日電】國際委員會關於越南停戰問題，已作出結論。法方屢次違反停戰協定，到一月月底已達二千多起。委員會呼籲各方遵守停戰協定，維護和平。

法國和南越

簽經濟協定

【新華社河內二十日電】法國和南越已簽訂經濟協定，旨在促進兩國間的經貿往來。協定涵蓋了貿易、投資和技術合作等多個領域。

捷文化代表團

赴雅加達訪問

【新華社雅加達二十日電】捷克斯拉夫文化代表團已於日前抵達雅加達，開始其訪問行程。代表團將與當地文化界人士進行交流，並舉行多場文化活動。

討論在東南亞聯合行動

美澳會談勿勿收場

【新華社華盛頓二十日電】美國與澳大利亞官員就東南亞聯合行動問題進行了會談。雙方強調，任何行動都應在尊重國際法和地區和平的前提下進行。

國六等蘭錫巴印

助援術技蘇受接

【新華社莫斯科二十日電】蘇聯已決定向印度、巴拿馬、蘭開夏等六國提供技術援助。蘇聯表示，將根據各國的具體需求，提供相應的技術支持和培訓。

德國青年大會

反對武裝西德

【新華社柏林二十日電】德國青年大會於日前舉行，會上大多數代表反對武裝西德。代表們認為，德國應致力於和平發展，並加強與鄰國的友好關係。

法與薩爾蘭會談結束

【新華社巴黎二十日電】法國與薩爾蘭地區的會談已圓滿結束。雙方就邊境安全、經濟合作等問題達成多項共識。

愛因斯坦等參加

美全國反徵兵委會

【新華社華盛頓二十日電】愛因斯坦等著名科學家參加了美國全國反徵兵委員會的會議。他們呼籲政府停止徵召科學家參軍，以確保科學事業的持續發展。

公共圖書館案

惠特曼日記失蹤

【新華社紐約二十日電】公共圖書館案引起廣泛關注，惠特曼的日記在該館失蹤。警方已展開調查，以確定日記的去向。

五車在鬧市互撞

【新華社倫敦二十日電】五輛汽車在倫敦鬧市發生嚴重相撞事故，造成多人受傷。警方已封鎖現場進行調查，並提醒市民注意交通安全。

法國輿論測驗揭曉

【新華社巴黎二十日電】法國輿論測驗揭曉，大多數法國人民反對製造原子武器。調查顯示，法國民眾更傾向於通過外交途徑解決國際爭端。

反對製造原子武器

【新華社倫敦二十日電】英國輿論測驗揭曉，反對製造原子武器。英國民眾認為，製造原子武器將使世界陷入更大的危險。

愛因斯坦等參加

美全國反徵兵委會

【新華社華盛頓二十日電】愛因斯坦等著名科學家參加了美國全國反徵兵委員會的會議。他們呼籲政府停止徵召科學家參軍，以確保科學事業的持續發展。

美全國反徵兵委會

反對普建軍訓計劃

【新華社華盛頓二十日電】美國全國反徵兵委員會呼籲反對普建軍訓計劃。委員會認為，普建軍訓計劃將對國家的民主制度造成威脅。

愛因斯坦等參加

美全國反徵兵委會

【新華社華盛頓二十日電】愛因斯坦等著名科學家參加了美國全國反徵兵委員會的會議。他們呼籲政府停止徵召科學家參軍，以確保科學事業的持續發展。

美全國反徵兵委會

反對普建軍訓計劃

【新華社華盛頓二十日電】美國全國反徵兵委員會呼籲反對普建軍訓計劃。委員會認為，普建軍訓計劃將對國家的民主制度造成威脅。

愛因斯坦等參加

美全國反徵兵委會

【新華社華盛頓二十日電】愛因斯坦等著名科學家參加了美國全國反徵兵委員會的會議。他們呼籲政府停止徵召科學家參軍，以確保科學事業的持續發展。

敗勝爭戰了不定決器武子原

文野

【本報訊】關於原子武器決定戰爭勝負的問題，目前尚無定論。戰爭的勝負取決於多種因素，包括軍事力量、經濟實力、外交策略等。原子武器雖然具有強大的破壞力，但並非決定戰爭勝負的唯一因素。

愛因斯坦等參加

美全國反徵兵委會

【新華社華盛頓二十日電】愛因斯坦等著名科學家參加了美國全國反徵兵委員會的會議。他們呼籲政府停止徵召科學家參軍，以確保科學事業的持續發展。

美全國反徵兵委會

反對普建軍訓計劃

【新華社華盛頓二十日電】美國全國反徵兵委員會呼籲反對普建軍訓計劃。委員會認為，普建軍訓計劃將對國家的民主制度造成威脅。

愛因斯坦等參加

美全國反徵兵委會

【新華社華盛頓二十日電】愛因斯坦等著名科學家參加了美國全國反徵兵委員會的會議。他們呼籲政府停止徵召科學家參軍，以確保科學事業的持續發展。

美全國反徵兵委會

反對普建軍訓計劃

【新華社華盛頓二十日電】美國全國反徵兵委員會呼籲反對普建軍訓計劃。委員會認為，普建軍訓計劃將對國家的民主制度造成威脅。

愛因斯坦等參加

美全國反徵兵委會

【新華社華盛頓二十日電】愛因斯坦等著名科學家參加了美國全國反徵兵委員會的會議。他們呼籲政府停止徵召科學家參軍，以確保科學事業的持續發展。

美全國反徵兵委會

反對普建軍訓計劃

【新華社華盛頓二十日電】美國全國反徵兵委員會呼籲反對普建軍訓計劃。委員會認為，普建軍訓計劃將對國家的民主制度造成威脅。

愛因斯坦等參加

美全國反徵兵委會

【新華社華盛頓二十日電】愛因斯坦等著名科學家參加了美國全國反徵兵委員會的會議。他們呼籲政府停止徵召科學家參軍，以確保科學事業的持續發展。

美全國反徵兵委會

反對普建軍訓計劃

【新華社華盛頓二十日電】美國全國反徵兵委員會呼籲反對普建軍訓計劃。委員會認為，普建軍訓計劃將對國家的民主制度造成威脅。

愛因斯坦等參加

美全國反徵兵委會

【新華社華盛頓二十日電】愛因斯坦等著名科學家參加了美國全國反徵兵委員會的會議。他們呼籲政府停止徵召科學家參軍，以確保科學事業的持續發展。

美全國反徵兵委會

反對普建軍訓計劃

【新華社華盛頓二十日電】美國全國反徵兵委員會呼籲反對普建軍訓計劃。委員會認為，普建軍訓計劃將對國家的民主制度造成威脅。

警察與空軍在花墟碰頭

必勝在「力戰」上，尤甚於當時，不獨得出銀毫之幣，而今天它的球員們也一躍而起，尤其是前鋒，不獨得出銀毫之幣，而今天直線上的快車輪轉，當然有打垮對方的力量。

東方足球場時常設宴，沒有正常款待，如果今天他們演出有條有理，這就可以算作優志，未必必需。不過，它的人才素質比不上志平，就等於實力較弱，服務輸贏不易。只有全盤努力作戰，被裁局員得些好處，因為兩隊實力接近，可能演成拉鋸戰。雖

黃盛金 吳俊傑
余錦龍 張漢光
容錦麟 郭伯白
約瑟

布蘭頓·里格比
詹姆斯·湯姆森
亞瑟·史密斯

判是設有場雜罰被頁葆吳

[illegible]

愉園足球賽戰情一面倒

[illegible]

螢火碰南華

【本報訊】全港公
開女籃賽今夜兩
場，兩隊女子籃球聯賽，今夜
有兩仗在修頓球場舉行
七點三十分，東方對登打士
八時三十分，南華對
火。

此項比賽的高潮，
隨着大砲去鐘響而
免一敗。

多，而且近況又
勝希望頗大。登
萊荷、朱素薇、
等個人技術雖好
身材吃虧，舊將
說對手的監視，
免一敗。

甲組聯賽

對空軍	對東萬	對星島	對海軍	對光華	對星軍	對主車
界限街場	嘉山球場	六	六	六	六	六

[illegible]

爭逐

【本報訊】中青主
辦的學界籃球賽，今
天下午繼續在青支球
場舉行：三時，乙B大
對哥亮；四時，女子組
聖瑪利對崇真；五時，
甲B黎文對聖約翰伯；

【本報訊】公關甲——沒有上陣，這個影

不。上。半。晚。撥。一。比。十五。淘。太。淘。大。負。了。此。仗。後。失。掉。了。四。分。一。場。望。更。為。渺。茫。、。為。此。華、。東。方。佔。了。有。

大華今戰威靈頓

【本報訊】伊利沙伯青年館主辦的學生足球錦標賽，今晚七時半在該館室內場繼續舉行決賽，由男生組威靈頓對大華。

這場比賽實如大華優勝，便可獲得季軍，則將威靈頓積分相等。從雙方實力來看，大華是勢均力敵的對壘，威靈頓作客較有分寸，男生的個人技術也比較平均，到時將會展開激烈競爭。

銀牌決賽影響重大

廿六日，蔣與陸軍作甲組銀牌決賽，大大引起了球迷的注意，「換票」之聲，到處可聞。

陸軍並不很不好，他們也很自信不是南華的對手，可能是一場平手，但最後的決賽，所以引起球迷的注意，大概有下述兩個原因：一是陸軍大將史傑表示全力迎擊，週日操兵甚忙，可能出不了手的好技；一是週一的兩大足球比賽，華盛已獲得其先，能否一手包攬，要有兩手一夾夾得定。大家希望南華能够打破陸軍，寫定華盛一個足球季來獲得全勝。

上述兩個原因，後者的關係不大。因此，要說這場激烈的逃男逃女賽，是南華與陸軍的對決，是正確的。

東山梅花村發現空前大古墓

[illegible]

王徹
還是在中學裏的時候，認識葉聖陶先生的「倪煥

我讀過這書，其實是有點誇張的。只能算是隨手翻翻，不會留下什麼印象。現在，日子一久，連故事的輪廓都忘了。

前幾天，接濟北京的一位朋友來信，他說他最近讀倪煥之^①，並說：「這是一本好書，怪不得人民文學出版社重新出版。」

他這一說，又勾起了我讀過這本書的記憶。今天特

小白

評劇改革，
京市人民公
好。去年
奮鬥一是
作，無論
的成就，
感的唱詞
，文化部

「那麽這六個字」
「別人的媳婦。」
「你朋友的，誰？」

「我也不是說細姨丈夫是甚麼壞人，」

這可奇怪了，從來經小萬說明。我才明白這是怎麼一回事。

原來小萬還是那原來的老舖子，同阿青結的，結完婚之後，是回太原縣去了。現在石家莊停了一大段是個朋友，就在石家莊車站上碰見了鳳小蘭。鳳小蘭是石家莊附近一個農村裏的一位新客。

有一天，在兩個這兩位同事同車，他們坐在後座，我坐前座。火車站，離開車有半個鐘頭，在我旁邊坐著許多客人，忽然有人用力在我手上打了一下，我嚇了一跳，以為是服主手，回頭一看原來是一位旅客。

我國是世界上天文學發達最早的國家之一，許多天象的

新石器時代，人類開始利用火，磨製石器，製造彩陶，並開始了農業和畜牧業。在這一時期，我國古人開始了對自然現象的觀察和記錄。例如，在《周易》中，就有關於日月星辰的記載。在《山海經》中，也有關於各種神異生物的記載。這些記載，雖然帶有神話色彩，但也是我國古代天文學的重要組成部分。

夏商周時期，我國天文學有了進一步的發展。在《詩經》中，就有關於日月星辰的記載。在《禮記》中，也有關於各種節氣的記載。在《春秋》中，也有關於各種天文現象的記載。這些記載，雖然帶有神話色彩，但也是我國古代天文學的重要組成部分。

春秋戰國時期，我國天文學有了進一步的發展。在《史記》中，就有關於各種天文現象的記載。在《漢書》中，也有關於各種天文現象的記載。在《三才圖會》中，也有關於各種天文現象的記載。這些記載，雖然帶有神話色彩，但也是我國古代天文學的重要組成部分。

漢代，我國天文學有了進一步的發展。在《史記》中，就有關於各種天文現象的記載。在《漢書》中，也有關於各種天文現象的記載。在《三才圖會》中，也有關於各種天文現象的記載。這些記載，雖然帶有神話色彩，但也是我國古代天文學的重要組成部分。

唐代，我國天文學有了進一步的發展。在《史記》中，就有關於各種天文現象的記載。在《漢書》中，也有關於各種天文現象的記載。在《三才圖會》中，也有關於各種天文現象的記載。這些記載，雖然帶有神話色彩，但也是我國古代天文學的重要組成部分。

宋代，我國天文學有了進一步的發展。在《史記》中，就有關於各種天文現象的記載。在《漢書》中，也有關於各種天文現象的記載。在《三才圖會》中，也有關於各種天文現象的記載。這些記載，雖然帶有神話色彩，但也是我國古代天文學的重要組成部分。

元代，我國天文學有了進一步的發展。在《史記》中，就有關於各種天文現象的記載。在《漢書》中，也有關於各種天文現象的記載。在《三才圖會》中，也有關於各種天文現象的記載。這些記載，雖然帶有神話色彩，但也是我國古代天文學的重要組成部分。

明代，我國天文學有了進一步的發展。在《史記》中，就有關於各種天文現象的記載。在《漢書》中，也有關於各種天文現象的記載。在《三才圖會》中，也有關於各種天文現象的記載。這些記載，雖然帶有神話色彩，但也是我國古代天文學的重要組成部分。

清代，我國天文學有了進一步的發展。在《史記》中，就有關於各種天文現象的記載。在《漢書》中，也有關於各種天文現象的記載。在《三才圖會》中，也有關於各種天文現象的記載。這些記載，雖然帶有神話色彩，但也是我國古代天文學的重要組成部分。

養老與慈幼

[illegible]

一天發生天翻地覆的變化，他們前半

走定縮在一個角落裏，等待死神的降
臨。老院裏的老人們，有的眼睛已經半
盲，另一個人由於多年來從來沒有離
過曲木狀態。然而他們每一個人的臉
孔像人一樣，的洪亮聲音歡呼：

各的興趣，也各有各的風，說起來倒也很有

格稱得上是一聲「勞動模範」的。我的二姊夫，不論在播秧收穀樣樣來得。當他休息日，放假在家裏，他身的好日子，擦玻璃窗，地板像具，爬高落下，方法非常固。他自個動天寫字，做點家事也可以調劑，而動的字眼，而且感到以調劑，而的效果方面也是挺不錯的。二姊倒覺

嘉里

亮述

年代，我們宣公時代（用土圭來觀，豈比希臘秦代的額頭之一日爲二百年。元代

【武漢通訊】中央第一機務處第一機務隊，自成立以來，對於飛機之修理，極為注意。該隊在成立之初，即由該處派員，分赴各工廠，向工人學習修理技術。現該隊已能修理各種飛機，並能修理各種發動機。該隊之成立，對於我國航空事業之發展，將有極大之貢獻。

壯麗的機器圖景

——電機產品展覽會參觀記

在現代工業中，機器是生產力的主要因素。機器之發展，是工業進步的標誌。在電機產品展覽會上，我們看到了各種各樣的機器，它們的構造複雜，功能強大。這些機器不僅改變了我們的生活，也改變了我們的世界。在展覽會上，我們看到了各種各樣的電機產品，它們的構造複雜，功能強大。這些產品不僅改變了我們的生活，也改變了我們的世界。

新人民幣發行後 北京市市場景象

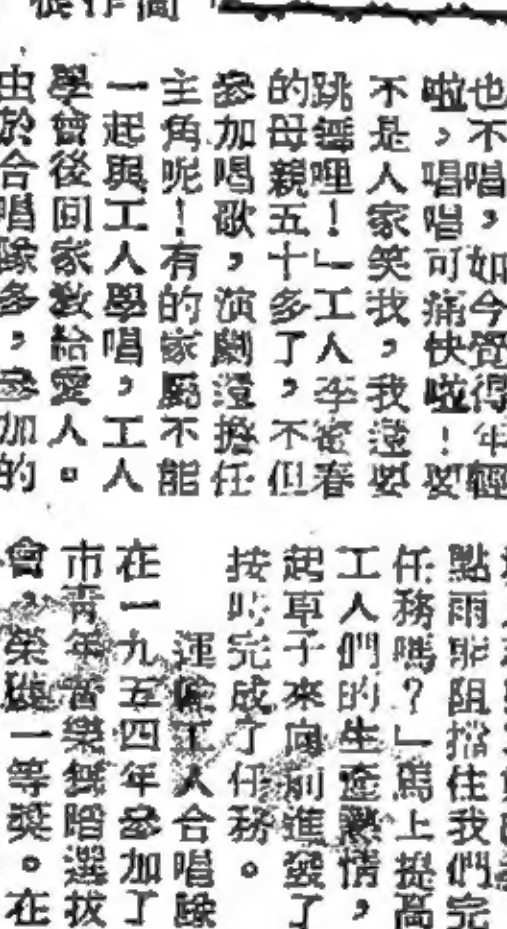
【北京通訊】新人民幣發行後，北京市市場景象發生了顯著的變化。由於新幣的發行，市場上的貨幣流通量增加，物價趨於穩定。市民們對新幣的接受程度很高，市場交易活躍。這反映了新幣發行對穩定物價和促進經濟發展的重要作用。

在市場上，各種商品琳琅滿目，市民們紛紛前往購買。由於新幣的發行，市場上的貨幣流通量增加，物價趨於穩定。市民們對新幣的接受程度很高，市場交易活躍。這反映了新幣發行對穩定物價和促進經濟發展的重要作用。

秦嶺隧道緊張施工

改進開挖方法採用電動機械

【西安通訊】秦嶺隧道的施工工作正處於緊張階段。為了提高施工效率，工程人員採用了先進的電動機械進行開挖。目前，隧道的進展情況良好，預計將提前完工。這項工程的成功，將對我國的交通建設產生深遠影響。



秦嶺隧道施工現場

六歲胡琴手 我的兒子孫玉璽

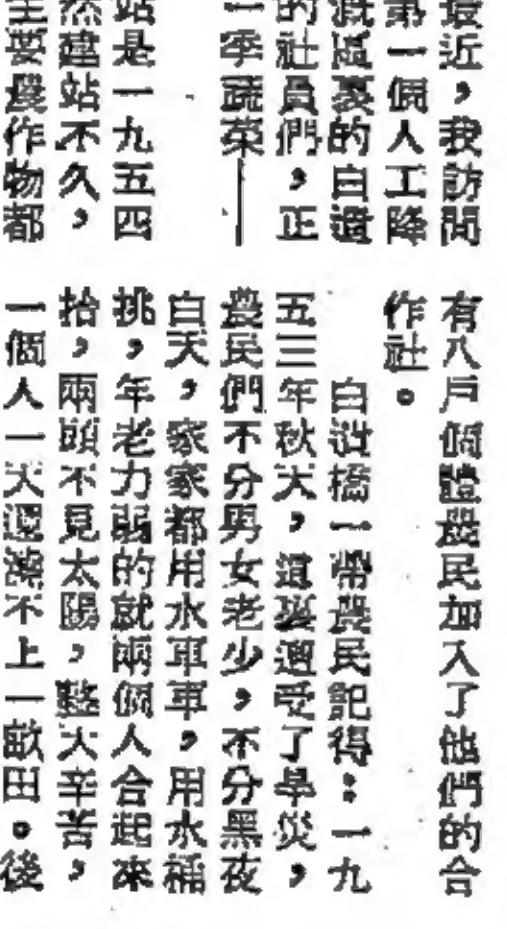
我的兒子孫玉璽，今年六歲，是一個非常有才華的孩子。他從小就對音樂產生了濃厚的興趣，並開始學習胡琴。現在，他已經能夠演奏一些簡單的曲子了。他的父母對他的才華感到非常自豪，並希望他能繼續努力，成為一名優秀的音樂家。



六歲胡琴手孫玉璽

上海市郊的 人工降雨站

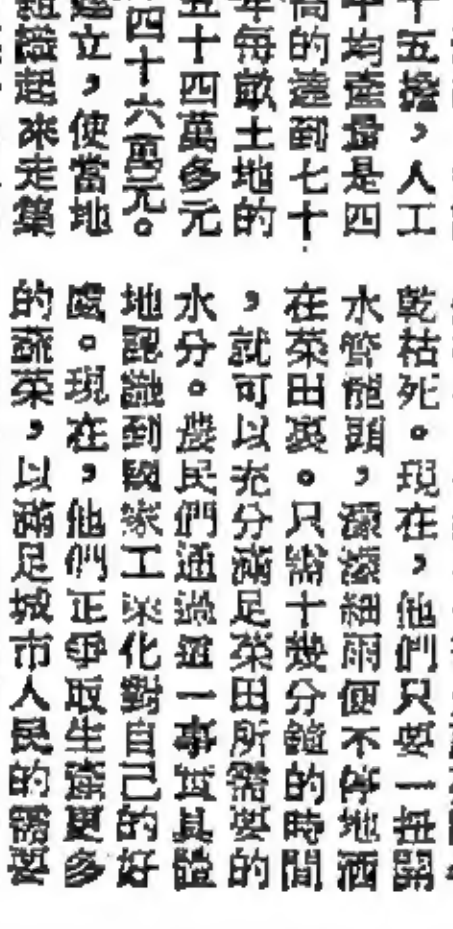
【上海通訊】為了緩解上海市郊區的水資源短缺問題，政府決定在該地區建立人工降雨站。該站將利用先進的技術，在特定的天氣條件下進行人工降雨。這項舉措將有助於增加該地區的降水量，改善當地的水資源狀況。



上海市郊的人工降雨站

徐州市區內 處處是歌聲

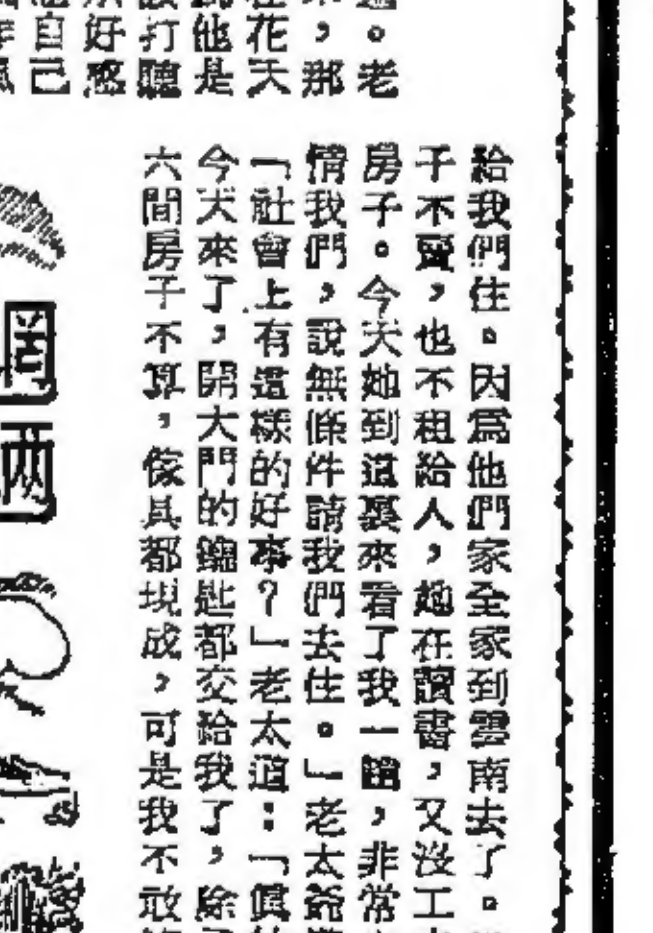
【徐州通訊】徐州市區內，到處都充滿了歡快的歌聲。這是由於當地政府組織了多場文藝表演活動，吸引了大量的市民參加。市民們在活動中不僅享受了精彩的表演，也增進了彼此之間的友誼。這反映了當地政府對豐富市民精神生活的重視。



徐州市區內文藝表演

西湖著名風景區 九溪十八澗 已開始修建

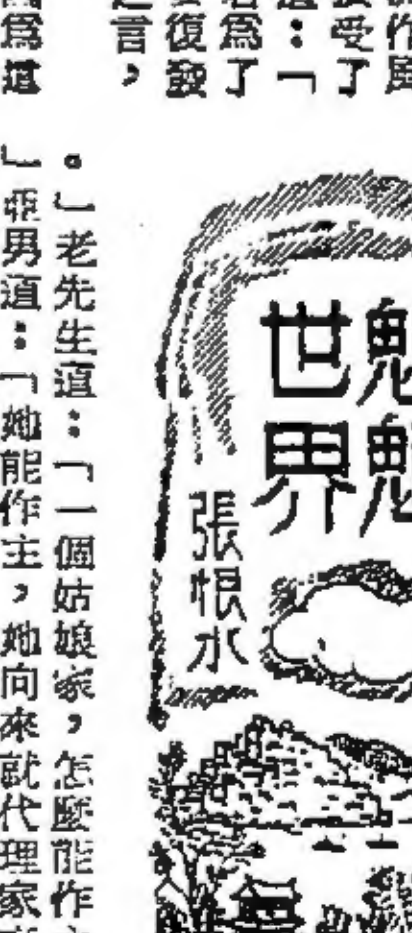
【杭州通訊】西湖著名風景區九溪十八澗，現已開始修建。這項工程旨在改善該地區的旅遊環境，提升遊客的遊覽體驗。預計在不久之後，該地區將成為西湖風景區的一處新景點，吸引大量的遊客前來參觀。



西湖九溪十八澗風景區

妙人列傳 乞兒

在社會的各個角落，都生活著一些特殊的人。其中，乞兒是社會中最為弱勢的群體之一。他們通常因為生活所迫而流落街頭，乞討度日。我們應該關注他們的處境，並盡力幫助他們擺脫困境。



街頭的乞兒

甜蜜的毒藥

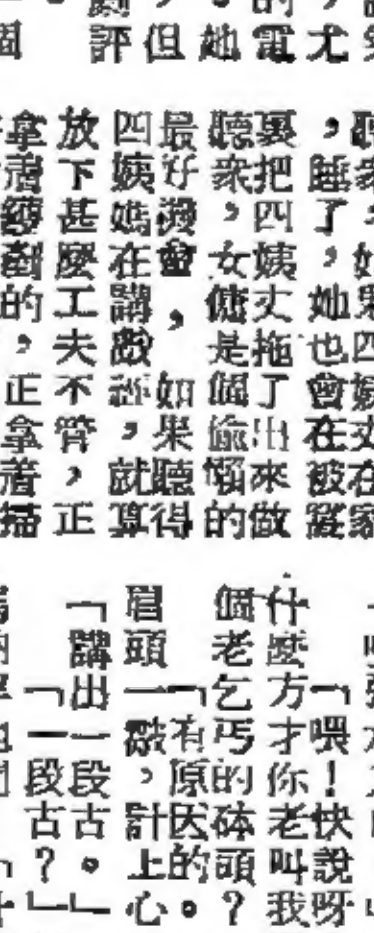
在現實生活中，我們常常會遇到一些看似美好，但實際上卻充滿了危險的事物。這些事物就像甜蜜的毒藥，讓人上癮，最終導致毀滅。我們應該保持警惕，遠離這些危險的事物，保護好自己的身心。



甜蜜的毒藥

三記得恩

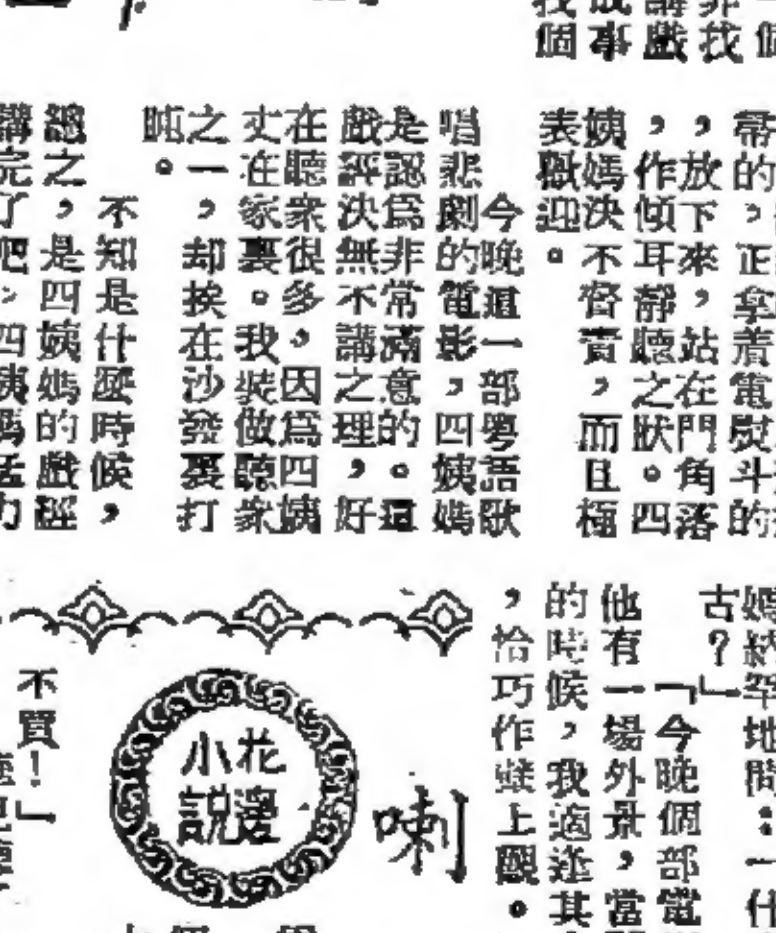
在我們的生活中，總會遇到一些幫助過我們的人。這些人雖然可能只是萍水相逢，但他們的善舉卻讓我們銘記於心。我們應該學會感恩，並將這份感恩之情傳遞給更多的人。



三記得恩

小兒科

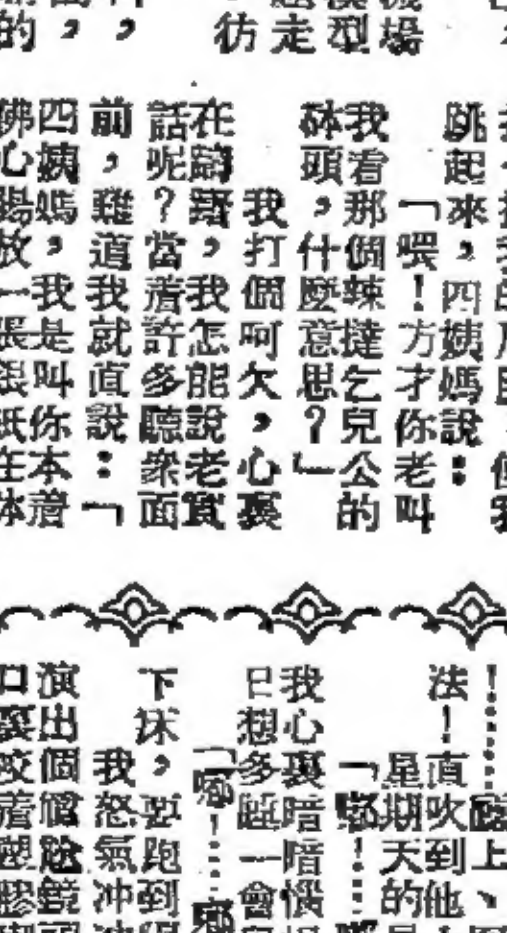
小兒科是醫學中的一個重要分支，主要研究小兒的各種疾病。由於小兒的生理特點與成人不同，因此在診斷和治療上也有著很大的差異。小兒科醫生需要具備豐富的臨床經驗和專業知識，才能為小兒提供優質的醫療服務。



小兒科醫生診治

天官

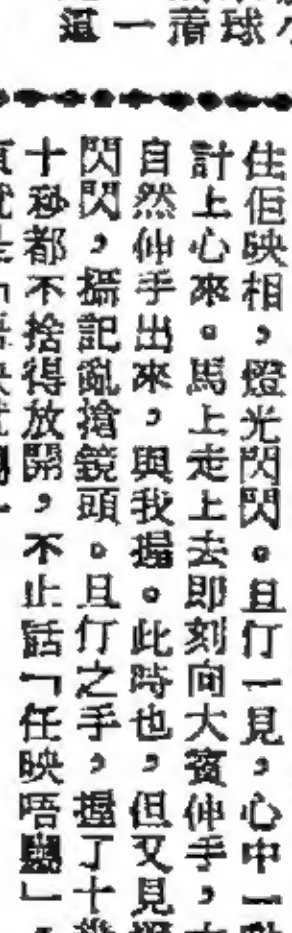
天官是中國傳統文化中的一個重要概念，通常指代天上的神仙。在民間信仰中，天官被認為是掌管人間福禍的神祇。人們常常會祈求天官保佑，以求生活幸福、事業順利。



天官像

我應該對他清楚

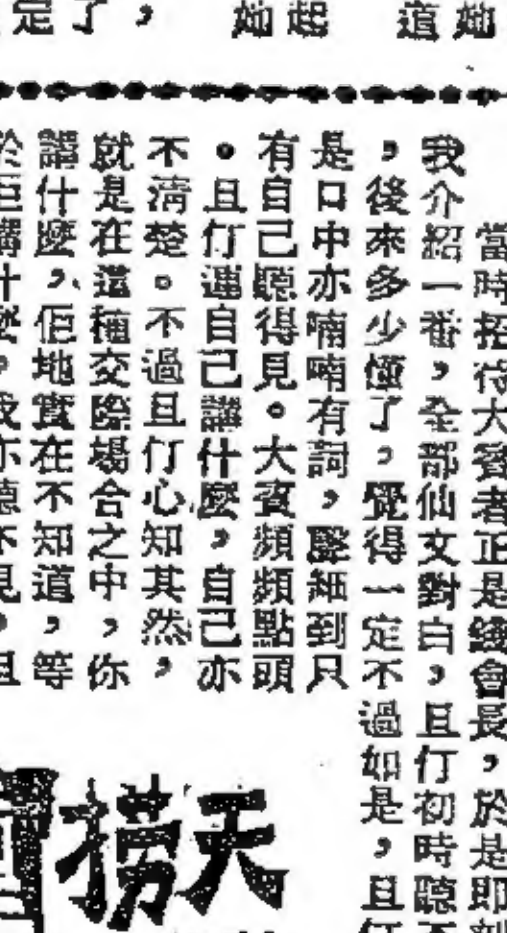
在面對一些複雜的問題時，我們需要保持冷靜，並對事情有清晰的了解。只有這樣，我們才能做出正確的判斷和決策。我們應該學會如何收集信息、分析問題，並從中吸取教訓。



我應該對他清楚

六歲胡琴手

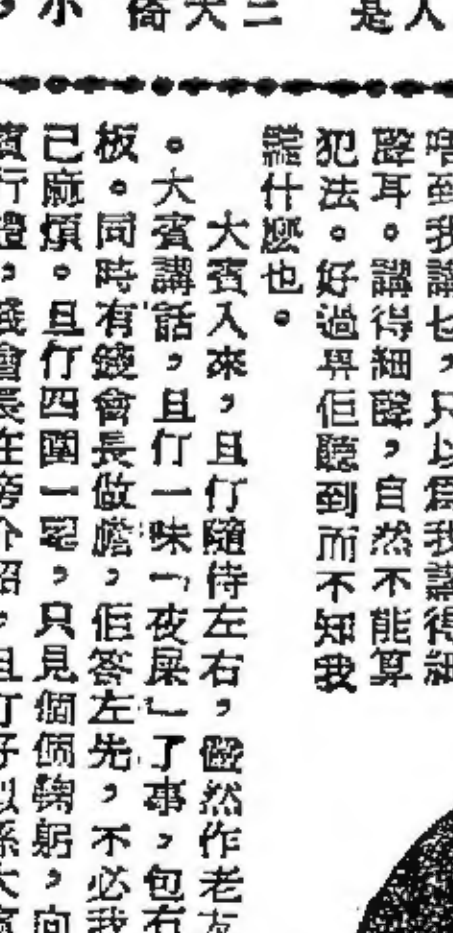
六歲胡琴手是一個關於一個天才兒童的故事。這個名叫孫玉璽的小男孩，從小就展現出了非凡的音樂天賦。他不僅能夠演奏胡琴，還能演奏多種樂器。他的故事在當地引起了轟動，也為我們展示了兒童的無限潛力。



六歲胡琴手

上海市郊的 人工降雨站

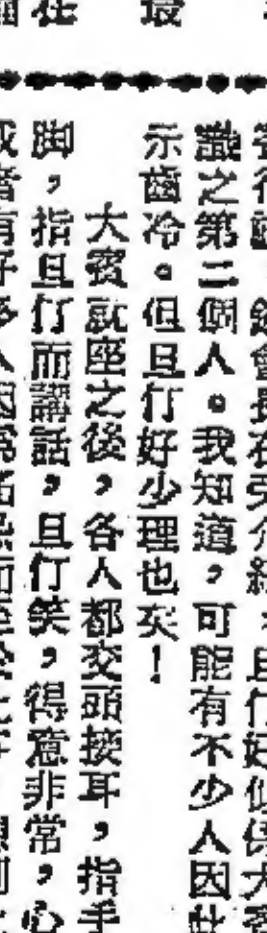
上海市郊的人工降雨站是一個旨在解決當地水資源短缺問題的設施。該站利用先進的技術，在特定的天氣條件下進行人工降雨。這項舉措將有助於增加該地區的降水量，改善當地的水資源狀況。



上海市郊的人工降雨站

徐州市區內 處處是歌聲

徐州市區內，到處都充滿了歡快的歌聲。這是由於當地政府組織了多場文藝表演活動，吸引了大量的市民參加。市民們在活動中不僅享受了精彩的表演，也增進了彼此之間的友誼。這反映了當地政府對豐富市民精神生活的重視。



徐州市區內文藝表演

